

ESSAI SUR LES SÉNOCULIDES SIMON,

PAR M. MELLO-LEITAO.

(Suite.)

---

11. *Senoculus (Labdacus) uncatus* sp. n. (Fig. 13).

♀. 7 millim. Le céphalothorax nettement marqué de dépressions rayonnantes courbes; fossette médiane mal définie; la région céphalique un peu plus élevée. Les yeux médians postérieurs grands, séparés moins d'un diamètre et à deux diamètres et demi des latéraux. Région faciale inclinée, presque verticale, courte, longue d'environ un diamètre des yeux médians postérieurs. L'aire des yeux médian est, exceptionnellement pour le genre, plus large que longue. Aux pattes I et II les patellas sont presque mutiques, les tibias armés de 4 paires d'épines inférieures et les protarses de 5 paires. Le sternum arrondi, aussi large que long. L'abdomen est un peu plus court que chez les autres espèces. Le céphalothorax est brun-foncé, pourvu d'une large bande marginale noire, garnie de poils plumeux noirs; la région oculaire presque noire, l'abdomen blanc, presque uniformément garni de pubescence plumeuse marron très foncé et tacheté de noir; les filières rougeâtres; la face ventrale blanchâtre, concolore. Le sternum, les lames et les hanches brun-clair; la pièce labiale marron.

Hab. : Goyaz. Type n° 21541 de la collection E. Simon.

BB. Les téguments garnis de poils simples :

C. Espèces avec les protarses armés de 5 paires d'épines inférieures.

12. *Senoculus (Labdacus) prolatus* O. Cambr. 1896.

*Labdacus prolatus* O. Cambridge, 1896, *Biol Centr. Amer.*, vol. I, p. 218, pl. XXVIII, f. 3.

Hab. : Mexique, Guatemala. Dans la collection E. Simon il y a une femelle de Chirigui, au Panama (n° 7255).

13. *Senoculus (Labdacus) canaliculatus* F. Camb. 1902.

*Senoculus canaliculatus* F. Cambridge, 1902, *Biol. Centr. Amer.*, vol. II, p. 350, pj. XXXIII, fig. 3, 4.

Hab. : Mexique, Guatemala, Panama.

14. *Senoculus (Labdacus) minutus* sp. n. (Fig. 14, 15).

♂. 6 millim. Le céphalothorax marqué d'une fossette médiane bien nette, sulciforme et de stries rayonnantes. La région faciale courte, inclinée,

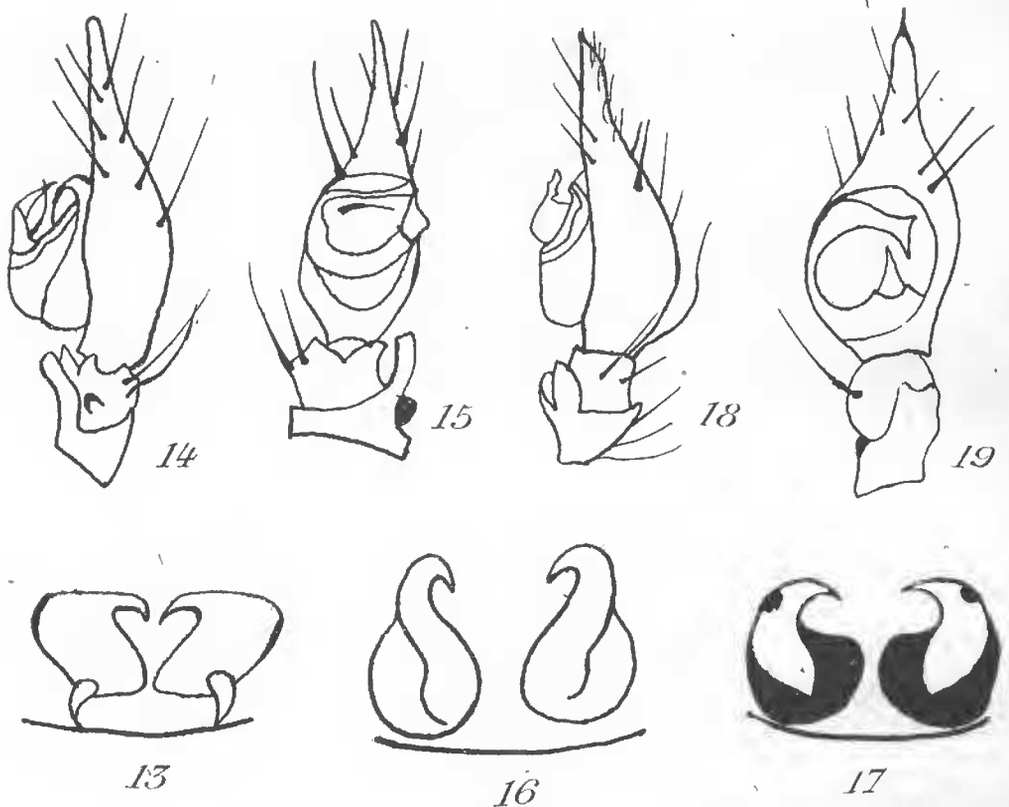


Fig. 13. — Épigyne de *S. uncatus* M. L.

Fig. 14. — Patte-mâchoire de *S. minutus* M. L. ♂ (vue latérale).

Fig. 15. — Patte-mâchoire de *S. minutus* M. L. ♂ (vue ventrale).

Fig. 16. — Épigyne de *S. proximus* M. L.

Fig. 17. — Épigyne de *S. purpureus* Sim.

Fig. 18. — Patte-mâchoire de *S. purpureus* Sim. ♂ (vue latérale).

Fig. 19. — Patte-mâchoire de *S. purpureus* Sim. ♂ (vue ventrale).

presque verticale. Les yeux normaux (pour le genre). Les patellas I et II armées de 1-1 épines dorsales; les tibias de 4 paires d'épines inférieures et les protarses de 5 paires. Le sternum arrondi, aussi large que long. Le céphalothorax jaune-pâle, pourvu d'un mince bord noir, les yeux dans taches noires et les stries rayonnantes rougeâtres.

Les pattes jaune-pâle, garnies de taches noires aux patellas, à la base et au sommet des tibias et des protarses. L'abdomen blanc, garni d'une large bande longitudinale coccinée à la portion antérieure et de deux bandes latérales noires, formées de grosses taches. Pubescence de poils simples.

Hab. : Goyaz. Type : n° 21548 *b* de la collection E. Simon.

15. *Senoculus (Labdacus) proximus* sp. n. (Fig. 16).

♀. 8 millim. Le céphalothorax marqué d'une fossette médiane courte et de stries rayonnantes superficielles, peu nettes. Région faciale horizontale, longue d'environ 5 diamètres des yeux médians postérieurs. Yeux normaux. Les patellas I et II armées de 1-2-1 épines dorsales; les tibias de 4 paires d'épines inférieures et les protarses de 5 paires. Le sternum échancré en avant, nettement plus long que large. Le céphalothorax jaune-pâle, garni de poils simples brun-foncé. Les pattes jaune-pâle, concolores. L'abdomen blanc, garni, dans la moitié antérieure, d'une bande longitudinale gris. En arrière de cette bande, une grosse tache brun-rougeâtre, triangulaire, de base postérieure et, de chaque côté, une tache inclinée en arrière et en bas, de la même couleur; toute la face dorsale est finement tachetée, de brun-rougeâtre. Le sternum, les hanches et les pièces buccales jaune-pâle. La face ventrale gris-bleuâtre, concolore.

Hab. : Communaty (Pernambuco). Type : n° 17193 *a* de la collection E. Simon.

CC. Espèces avec les protarses I et II armés de 3 paires d'épines inférieures.

16. *Senoculus (Labdacus) rubromaculatus* Keyserl. 1879.

*Senoculus rubromaculatus* Keyserling, 1879, *Verh. zool. bot. Ges. Wien*, vol. XXIX, p. 339, pl. IV, p. 30.

Hab. : Pérou, Amable Maria.

17. *Senoculus (Labdacus) purpureus* Simon, 1880 (Fig. 17, 18, 19).

*Labdacus purpureus* Simon, 1880, *Bull. Soc. Zool. France*, vol. V, p. 154.

Le type d'E. Simon est une femelle très jeune (n° 3259) de l'Isthme de Dariea, mais dans la même collection il y a des mâles et des femelles sexuellement mûres du Vénézuëla (Fovar, n° 10997) et du Brésil, de Therezopolis (n° 9020 et 8735), Caraça (n° 7945), Colonia Alpina (n° 19212). Cette espèce a un dessin bien caractéristique. Dans ma collection il y a des femelles de Campina-Grande (Parahyba) et Petropolis. L'habitat de cette espèce est donc du 10° nord au 23° sud.

18. *Senoculus (Labdacus) albidus* F. Cambridge, 1897.

*Labdacus albidus* F. Cambridge, 1897, *Ann. Mag. Nat. Hist* (6<sup>e</sup> série), vol. XIX, p. 91.

Hab. : Rio-de-Janeiro.

19. *Senoculus (Labdacus) fimbriatus* sp. n. (Fig. 20).

♂. 10 millim. Le céphalothorax marqué d'une fossette médiane courte et peu nette; la région faciale inclinée, presque verticale, longue de deux diamètres des yeux médians postérieurs. Les yeux médians antérieurs séparés d'environ un demi-diamètre. Les patellas I et II pourvues de deux épines latérales (une interne et une externe), sans épines dorsales; les tibias armés de 4 paires d'épines inférieures et les protarses de 3 paires. Le céphalothorax jaune, légèrement rebruni. L'abdomen blanc, marbré de brun et pourvu d'une large bande longitudinale brune antérieure. Toute la face ventrale jaune-pâle.

Hab. : Rio-de-Janeiro. Type dans ma collection.

20. *Senoculus (Labdacus) penicillatus* sp. n. (Fig. 21, 22, 23).

♀. 16 millim. ♂. 13,5 millim.

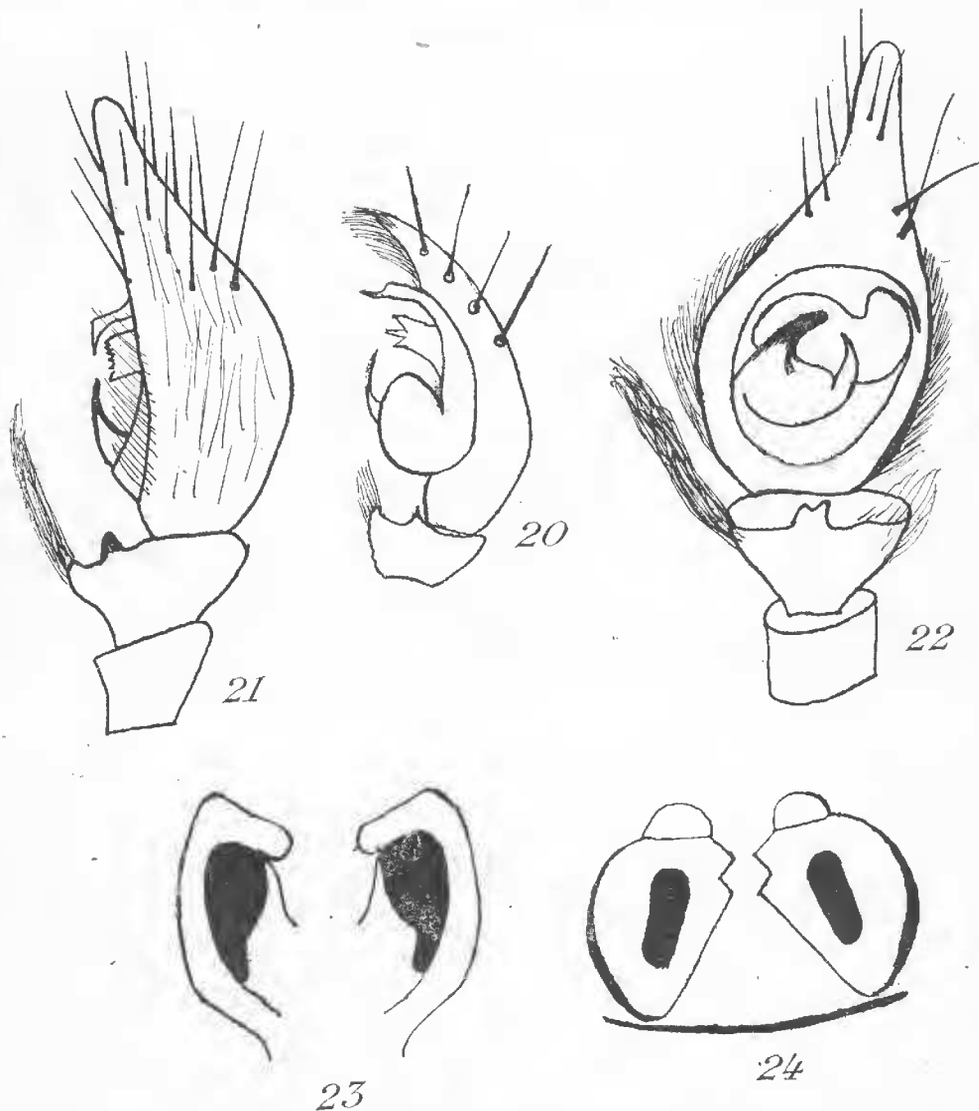
Le céphalothorax marqué d'une fossette médiane courte et peu profonde, garni de longs poils blancs simples. La région faciale horizontale, longue de 2 diamètres et demi des yeux médians postérieurs. Les yeux médians antérieurs séparés d'environ deux diamètres.

Les patellas I et II pourvues de 1-2-1 épines dorsales; les tibias armés de 4 paires d'épines inférieures et les protarses de 3 paires. Les pattes-mâchoires du mâle robustes, les patellas un peu plus longues que larges, le tibia aussi long que la patella et très élargi au sommet, en forme de tarse et pourvu d'une petite dent inférieure; le bulbe pourvu de 3 pointes courbes; le tarse et le tibia sont garnis de longs poils soyeux noirs qui forment des pinceaux à l'extrémité apicale du tibia et à la base du tarse. Le céphalothorax jaune, les stries rayonnantes rouges, la région céphalique rouge et les taches oculaires noires. Le sternum et les hanches jaune-pâle; la pièce labiale fauve; les lames fauves, garnies de longues soies courbes; les chelicères fauves. Les pattes jaunes, concolores, garnies de longs poils blancs et de poils rouges bien moins longs et bien moins nombreux. L'abdomen blanc-jaunâtre, garni de longs poils soyeux blancs et jaunes et pourvu d'une bande longitudinale médiane antérieure marron, pointue en arrière. Au tiers postérieur de l'abdomen il y a, quelquefois, une petite tache noire; et des deux côtés il y a aussi, quelquefois, une mince bande sinueuse noire.

Hab. : Trinidad (n° 16373), Fonteboa, Amazone (n° 7225), Goyaz (n° 21548 a), Matto-Grosso (n° 9993 a) et Paraguay (n° 8748), soit du 12° nord au 27° sud. Types et cotypes à la collection E. Simon du Muséum.

21. *Senoculus (Labdacus) planus* sp. n. (Fig. 24).

♀. 13 millim. Le céphalothorax assez aplati, marqué d'une fossette large et peu profonde et d'une dépression faciale très nette. Les yeux mé-



- Fig. 20. — Patte-mâchoire de *S. fimbriatus* M. L. ♂ (vue latérale).  
Fig. 21. — Patte-mâchoire de *S. penicillatus* M. L. ♂ (vue latérale).  
Fig. 22. — Patte-mâchoire de *S. penicillatus* M. L. ♂ (vue ventrale).  
Fig. 23. — Épigyne de *S. penicillatus* M. L.  
Fig. 24. — Épigyne de *S. planus* M. L.

dians postérieurs médiocres, séparés d'environ deux diamètres et un peu plus distants des latéraux, qui sont plus gros que chez les autres espèces

et regardent en dehors. Les yeux médians antérieurs séparés d'environ deux diamètres. La région faciale horizontale, longue d'environ deux diamètres des yeux médians postérieurs. Les patellas I et II pourvues de 1-2-1 épines dorsales; les tibias armés de 4 paires d'épines inférieures et les protarses de 3 paires. Les pattes garnies de poils soyeux très longs.

Le céphalothorax jaune, la région faciale rougeâtre et les yeux dans des taches fauve-noir. Les pattes jaunes, pourvus de taches fauves, irrégulières. L'abdomen jaune-pâle, garni de poils simples blancs et rouges; la portion antérieure du dos avec une large bande de poils rouges; les deux côtés striés de noir; la face ventrale brun-clair, concolore. Le sternum et les hanches jaune-pâle; la pièce labiale, les chelicères et les lames fauves.

Hab. ; Santo Antonio da Barra (Bahia). Type : n° 11492 de la collection E. Simon du Muséum.

#### BIBLIOGRAPHIE DES SÉNOCULIDES.

- FACZANOWSKI. — Les Aranéides de la Guyane française. *Horae Societatis Entomologicae Rossicae*, 1872, IX, p. 64-160, pl. III et IV.
- O. CAMBRIDGE. — On some new genera and species of Araneida. *Proceedings Zoological Society of London*, 1873, p. 112-129, pl. XII-XIV.
- KEYSERLING. — Neue Spinnen aus Amerika. *Verhandlungen zoologisch-botanisches Gesellschaft Wien*, 1879, vol. XXIX, p. 293-350, pl. IV.
- E. SIMON. — Étude sur le genre *Labdacus* Cambr. *Bulletin de la Société zoologique de France*, 1880, vol. V, p. 152-156.
- HOLMBERG. — Nestherentes darwini, representante de una nueva familia de Citigradas. *Boletín de la Academia Nacional Argentina*, vol. V, 1883, p. 35-48.
- O. CAMBRIDGE. — On some new and little known spiders. *Proceedings Zoological Society of London*, 1896, p. 1006-1012, pl. LII.
- O. CAMBRIDGE. — Arachnida, in *Biologia Centrali Americana*, 1896, vol. I.
- F. CAMBRIDGE. — On Cteniform Spiders from the Lower Amazons and other regions of North and South America; with a list of all known species of these groups hitherto recorded from the New World. *Annals and Magazine of Natural History*, 6<sup>e</sup> série, 1897, vol. XIX, p. 52-106, pl. III et IV.
- E. SIMON. — Histoire naturelle des Araignées. Vol. II, 1898, p. 364-367, p. 360-364.
- F. CAMBRIDGE. — Arachnida. *Biologia Centrali Americana*, vol. II, 1902.
- F. CAMBRIDGE. — On some new species of spiders belonging to the families Pisauridae and Senoculidae. *Proceedings Zoological Society of London*, 1903 p. 151-168, pl. XIV-XV.
- PETRUNKEVITCH. — A synonymic Index-catalogue of spiders of North, Central and South America. *Bulletin American Museum of Natural History*, 1911, vol. XXIX, p. 580-582.

Janvier 1927.